



BÂTIMENT



TUBES PVC ÉVACUATION



Les tubes **PVC ÉVACUATION** sont utilisés pour les systèmes d'évacuation des eaux vannes et des eaux usées (à basse et à haute température) à l'intérieur des bâtiments uniquement, ainsi que pour les systèmes d'évacuation utilisables aussi bien à l'intérieur des bâtiments qu'enterrés dans la structure du bâtiment.

Ces tubes répondent aux exigences de la norme marocaine en vigueur **NM EN 1329-1**.

Diamètre nominal DN (mm)	ÉVACUATION			
	Épaisseur de paroi zone d'application B		Épaisseur de paroi zone d'application BD	
	e min	e max	e min	e max
32	3,0	3,5	-	-
40	3,0	3,5	-	-
50	3,0	3,5	-	-
63	3,0	3,5	-	-
75	3,0	3,5	3,0	3,5
90	3,0	3,5	3,0	3,5
100	3,0	3,5	3,0	3,5
110	3,2	3,8	3,2	3,8
125	3,2	3,8	3,2	3,8
140	3,2	3,8	3,5	4,1
160	3,2	3,8	4,0	4,6
200	3,9	4,5	4,9	5,6
250	4,9	5,6	6,2	7,1

Longueur standard : 3, 4 ou 6 ml (d'autres longueurs sont disponibles sur demande).

Raccordement : par collage.

CODE DE ZONE D'APPLICATION

- B** : code de zone d'application pour les composants destinés à être utilisés en aérien à l'intérieur du bâtiment et fixés sur le mur à l'extérieur du bâtiment.
- D** : code de zone d'application à moins d'un mètre du bâtiment où les tubes et les raccords sont enterrés et sont connectés aux systèmes d'évacuation des eaux usées du bâtiment.
- BD** : code de zone d'application pour les composants destinés à être utilisés à la fois pour les zones d'applications de code B et D.

FOURREAUX PVC TLST



Les fourreaux **PVC** de **DIMATIT** sont utilisés pour la protection des lignes souterraines de télécommunication.

Ces tubes répondent aux exigences de la norme en vigueur **NFT 54-018**.

Longueur standard : 6 ml (d'autres longueurs sont disponibles sur demande).

Raccordement : par collage.

Diamètre Nominal (mm)	Épaisseur e (mm)
28	1,5
33	1,5
45	1,5 & 1,8
47	1,5 & 3,5
60	2,0
80	1,5 & 2,5
100	2,0

FOURREAUX EN PE



Les fourreaux **PE** de **DIMATIT** sont des tubes en polyéthylène haute densité destinés à la protection des lignes souterraines de télécommunication.

Ils sont de couleur noir (autres couleurs sur demande), striés ou lisses, avec ligne de repérage aux coloris souhaités, bouchonnés et marqués au nom de l'opérateur.

Ces tubes répondent aux exigences de la norme en vigueur **NM EN 12201-2**.

Longueur standard : 100 à 1000 ml (d'autres longueurs sont disponibles sur demande).

Raccordement : par collage.

DN/DE (mm)	PN 10		PN 12,5		PN 16	
	Mini	Max	Mini	Max	Mini	Max
25	-	-	2,0	2,3	2,3	2,7
32	2	2,3	2,4	2,8	3	3,4
40	2,4	2,8	3,0	3,5	3,7	4,2
50	3	3,4	3,7	4,2	4,6	5,2
63	3,8	4,3	4,7	5,3	5,8	6,5
75	4,5	5,1	5,6	6,3	6,8	7,6
90	5,4	6,1	6,7	7,5	8,2	9,2
110	6,6	7,4	8,1	9,1	10	11,1



GAINES SOUPLES EN PE -DIMORANGE-



Les Gaines en **PE DIMORANGE** sont des tubes lisses en polyéthylène de couleur orange, destinés au gainage des câbles électriques.

Elles répondent aux exigences des normes marocaines et internationales en vigueur, notamment, **NM EN 61386-1** et **NM EN 61386-23**.

Désignation	Diamètre extérieur nominal (mm)	Epaisseur nominal (mm)
9	15,2	1,2
11	18,7	1,4
13	20,6	1,4
16	22,6	1,7
21	28,5	2,0
29	36,5	2,6

Longueur standard : 50 ml (d'autres longueurs sont disponibles sur demande).



GAINES ANNELÉES EN PE -DIMAFLEX ET DIMOGRIS-



Les gaines annelées de **DIMATIT** sont des tubes annelés en polyéthylène (PE) cintrables et transversalement élastiques; destinés à la protection des conduites d'eau chaude et d'eau froide, et à la protection des installations électriques en montage apparent ou encastré.

Elles répondent aux exigences des normes Marocaines et internationales en vigueur, notamment, **NM EN 61386-1** et **NM EN 61386-23**.

Diamètre Nominal (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Longueur (m)
16	10,7	100 - 50
20	14,1	100 - 50
25	18,3	50 - 25
32	24,3	50 - 25
40	31,2	50 - 25
50	39,6	25
63	52,6	25

Elles sont disponibles en 3 couleurs :

◆ DIMAFLEX

◆ DIMOGRIS

BLEU : Pour eau froide

ROUGE : Pour eau chaude

GRIS : Pour lignes électriques



GRILLAGES AVERTISSEURS



Les grillages avertisseurs de **DIMATIT** sont des dispositifs en polyéthylène destinés à indiquer la présence de câbles et de systèmes de canalisations enterrés dans le sol, lors d'ouvertures de fouilles, d'indiquer leur orientation et d'identifier l'ouvrage protégé.

Ils répondent aux exigences des normes internationales en vigueur **NM EN 12613**.

Largeur (mm)	Périmètre (mm)	Longueur (ml)
330 ± 10	≤ 360	100 à 500
500 ± 10	≤ 360	100 à 500

Les grillages avertisseurs fabriqués par **DIMATIT** sont colorés dans la masse et sont résistants à toute forme de décoloration.

Les domaines d'utilisation préconisés sont mentionnés dans les spécifications du tableau suivant :

Couleur	Domaine d'utilisation
Bleu	Eau avec pression
Jaune	Gaz
Rouge	Electricité
Vert	Télécommunication
Marron	Eaux usées
Violet	Chauffage et climatisation

COMPTEURS D'EAU



DIMATIT propose une large gamme de compteurs d'eau, en terme de technologie (vitesse, volumétrique), et en terme de calibre (DN 15mm à 500 mm), en partenariat avec l'un des leaders mondiaux dans la conception des compteurs d'eau et des systèmes de télérelève.

Les compteurs d'eau proposés par **DIMATIT** sont conformes aux normes :

- Normes Marocaines : **NM 15.5.016 - NM 15.5.051 - NM 15.5.052**
- Normes **ISO 4064** Recommandations OIML **R49-1, 2 et 3**

Aussi, **DIMATIT** dispose des approbations de modèle selon la réglementation en vigueur, ainsi que des agréments lui autorisant la fabrication et la vérification première des compteurs.

L'offre **DIMATIT** comprend les compteurs suivants :

COMPTEURS TYPE VOLUMÉTRIQUE

- Calibres DN 15 mm, DN 20 mm, DN 32 mm et DN 40 mm
- Ratio min R160

COMPTEURS TYPE VITESSE

- Type jets multiples
- Calibres DN 15 mm, DN 20 mm, DN 32 mm et DN 40 mm
- Ratio min R160

COMPTEURS GROS CALIBRES

- Type à hélice axiale **WOLTMANN**
- Calibre DN 50 mm à DN 500 mm
- Ratio R80 et R100

Type jet unique

- Calibre DN 50 mm, DN 65 mm, DN 80 mm et DN 100 mm
- Ratio R80 et R100

COMPTEURS COMBINÉS



NOS VALEURS

◆ **Culture de la rentabilité**

Nous devons penser, rechercher et intégrer la rentabilité dans nos décisions, nos projets, nos actions et nos tâches.

◆ **Rigueur dans l'engagement**

Notre réussite tient dans le respect de nos engagements et de nos règles de gestion.

Il convient que l'on soit tous responsables et rigoureux dans l'accomplissement de nos tâches.

◆ **Adaptabilité au changement**

Le marché évolue vite et nous le devons aussi.

S'adapter aux changements c'est toujours se remettre en cause et ne jamais cesser d'apprendre.



UNE ENTREPRISE DE RÉFÉRENCE

DIMATIT a développé une véritable stratégie qualité, dont la finalité est la satisfaction des parties prenantes, partagée par l'ensemble de ses collaborateurs et basée sur un système de management de la qualité selon la Norme internationale **ISO9001**, certifié par **afaq**.

NOTRE POLITIQUE DE SANTÉ, SÉCURITÉ & ENVIRONNEMENT

Consciente de sa responsabilité vis-à-vis de ses ressources humaines et de l'environnement, et en sa qualité d'acteur économique citoyen, **DIMATIT** a mis en place un système de management de santé, de sécurité au travail et d'environnement, conformément aux normes internationales **OHSAS 18001** et **ISO14001**, certifié par **afaq** pour l'ensemble de ses activités et ses sites de Production.





SIÈGE ADMINISTRATIF

Route Côtière N°111 - Mohammedia
Tél. : (+212) 05 23 30 41 94/95 - Fax : (+212) 05 23 30 41 97
E-mail : dimatit@dimatit.com - Site web : www.dimatit.com

AGENCE COMMERCIALE AGADIR

Lot 239 Rue Biogra Z.I Km 2.5 - Aït Melloul
Tél. : (+212) 05 28 24 93 30/31 - Fax : (+212) 05 28 24 93 32
E-mail : dimatit@dimatit.com

AGENCE COMMERCIALE MOHAMMEDIA

Route Côtière N°111 - Mohammedia
Tél. : (+212) 05 20 42 09 70 - Fax : (+212) 05 23 32 30 92
E-mail : dimatit@dimatit.com

AGENCE COMMERCIALE KENITRA

Km 2 Route de Tanger - Kenitra
Tél. : (+212) 05 37 37 84 89 - Fax : (+212) 05 37 36 55 18
E-mail : dimatit@dimatit.com

AGENCE COMMERCIALE MARRAKECH

N°111 Lotissement AL Massar - Quartier Industriel – Marrakech
Tél. : (+212) 05 24 44 75 51 - Fax : (+212) 05 24 44 75 99
E-mail : dimatit@dimatit.com

AGENCE COMMERCIALE OUJDA

RDC Imm. Bel Haj Bd Zerktouni - Oujda
Tél. : (+212) 05 36 68 00 60 - Fax : (+212) 05 36 70 38 31
E-mail : dimatit@dimatit.com

AGENCE COMMERCIALE TANGER

RDC Rés. Al Baraka Avenue Bir Anzarane Castilla – Tanger
Tél. : (+212) 05 39 94 40 97 - Fax : (+212) 05 39 94 41 05
E-mail : dimatit@dimatit.com